



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью Производственно -техническое предприятие «ЭнергоСтандарт».
Основной государственный регистрационный номер: 1046301840166.
Место нахождения: 446441, Российская Федерация, Самарская область, город Кинель, поселок городского типа Алексеевка, улица Силикатная, дом ба
Телефон: 88462310362, адрес электронной почты: 2310362@mail.ru

в лице Директора Моргунова Дениса Николаевича

заявляет, что

Светильники светодиодные стационарные промышленного назначения, типа «ЭСС-Modul»
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-066-72215769-2017 «Светильники светодиодные стационарные типа «ЭСС-Modul»
изготовитель Общество с ограниченной ответственностью Производственно -техническое предприятие «ЭнергоСтандарт».
Место нахождения: 446441, Российская Федерация, Самарская область, город Кинель, поселок городского типа Алексеевка, улица Силикатная, дом ба

код ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40 990 8

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 038-07/12-СТ, 039-07/12-СТ, 040-07/12-СТ, 041-07/12-СТ от 04.07.2017 года, выданных испытательной лабораторией «Серт-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ.002; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»; ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения»; ГОСТ ИЕС 60598-2-3-2012 «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог»; ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»; ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»; СТБ ИЕС 61547-2011 «Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний»; СТБ ЕН 55015-2006 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.07.2022 включительно.

Моргунов Денис Николаевич

(подпись)

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

М.П.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.A301.B.07299

Дата регистрации декларации о соответствии 04.07.2017